Index of Claims

Application/Control No.	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/555,422 Examiner

Mathieu D. Vargot

SCHILLING ET AL.

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
- Cancelled

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

1791

		_	_						ш							_	_	_										_		
Cla	im	Date											Claim Date									aim	_	Date						
Final	Original	7/2/09									Final	Original				I]	Final	Original								
1	1	=	Н	_	Н	L	H	L	Н	4	_	51	⊢	Н	+	+	+	Н	+	4	_	101	+	+	Н	Н	4	+	+	
2	2	Ē	-	-	Н	\vdash	Н	Н	Н	\dashv	\vdash	52	+-	Н	-	+	+-	\vdash	+	┥	⊢	102	+	+		Н	\dashv	+	+-	
3	3	Ξ	Н	-	Н	\vdash	Н	⊢	Н	\dashv	_	53	╁	Н	+	+	+	\vdash	+	┨	⊢	103	+	+	Н	Н	\dashv	+		
4	4	Ē	Н	_	Н	\vdash	Н	Н	Н	⊣	-	54	+	Н	+	+	+	\vdash	+	┨	-	104	+	+		Н	\dashv	+	+	
5	5	Ē	Н	_	Н	\vdash	Н	Н	Н	\dashv	-	55	+	Н	\dashv	+	+	\vdash	+	-	⊢	105	+	+		Н	\dashv	\rightarrow	+	
6	6	=	Н	_	Н	\vdash	Н	Н	Н	\dashv	\vdash	56	+	\vdash	\rightarrow	+	+	\vdash	+	┨	-	106	+	+	\vdash	Н	\dashv	\rightarrow	+	
7	7	=	Н		Н	\vdash	Н	Н	Н	\dashv		57	+	Н	\rightarrow	+	+	\vdash	+	┨	-	107	+	+	+	Н	\dashv	\rightarrow	+	
8	8	=			Н	\vdash	Н	Н	Н	⊣		58	+	Н	+	+	+	\vdash	+	┨	-	108	+	+		Н	\dashv	+	+	
9	9	=			Н	_	Н		Н	⊣		59	1	Н	\neg	+	+	\vdash	$^{+}$	┪.		109	+	+		Н	_	$\overline{}$	_	
10	10	=			Н		Н	Н	Н	┪		60	+	Н	$^{+}$	+	+	Н	$^{+}$	┪		110	+	-	Н	Н		$^{+}$	_	
11	11	=					Н		Н	⊣		61	1		\neg	+	+	\Box	\neg	1		111	$^{+}$			Н		\neg	\top	
12	12	=			П		П		Н	_		62	1		_	+	+	Н	\top	1		112	\top	+		Н		\neg	+	
13	13	=							Н	┪		63	T	П	7	+	+	П	\neg	1		113	\top	-		П		\top	_	
14	14	=							П	╗		64		П	十	1	T	\Box	\neg	1		114	T	1		П	\neg	\neg		
15	15	=					П	Т	П	┪		65		П	十	1	T	П		1		115	\top					1	1	
	16	Г				Г	П	Т	П	ヿ		66		П	1	1	т	П	\top	1		116	\top					1	1	
	17	П	П		П	П	П	П	П	\neg		67	Т	П	\neg	T	Т	П	\neg	7		117	т			П		\neg	\top	
	18	П	П		П	Г	П		П	\neg		68	Т	П		T		П	\neg	7		118	\top	т		П		\neg	\top	
	19	П					П		П	\neg		69	Т	П	\neg	Т	Т	П	\neg	7		119	\top			П		\neg	\top	
	20	П	П		П	П	П	П	П	_		70	Т	П	\neg	T	Т	П	\neg	7		120	\top			П		\neg	\top	
	21	П	П		П		П	П	П	_		71	Т	П	\neg	T	Т	П	\neg	7		121	\top	\top		П		\neg	\top	
	22	П	П		П	П	П		П	\neg		72	П	П	Т	Т	Т	П	\neg	7		122	T	Т		П			Т	
	23	П			П	П	П		П	\neg		73	П	П	\neg	Т	Т	П	\neg	7		123	T	Т		П			T	
	24	П			П		П		П	\neg		74	Т	П	\neg	Т	Т	П	\neg	7		124	1	Т		П		\neg		
	25											75		П		Т				1		125	\top							
	26											76				Т				1		126								
	27								П	\neg		77	П			Т	Т	П		7		127	Т					П		
	28											78				Т						128						П		
	29											79				\perp						129								
	30									\Box		80										130								
	31											81		П	\perp	\perp						131	\perp					\perp		
	32	_	Ш	_	Ш		Ш	_	Ш			82	_	ш		_	\perp	ш	_	┙		132	\perp	_	\perp	Ш	_	_		
	33	_	Ш	L	Ш		Ш		Ш	_		83	_	ш		┸		ш	\perp	┙		133			\perp	Ш	\perp	_		
	34	_	Ш	L	Ш	<u> </u>	Ш	_	Ш	4	<u> </u>	84	1	Ш	4	4	_	\sqcup	\perp	4	_	134	4	_	\perp	Ш		4		
	35	<u> </u>	\perp	_	ш	_	\vdash	_	Ш	4	_	85	\vdash	Ц	4	4	_	\sqcup	\perp	4	<u> </u>	135	\perp	1	\vdash	Ш	_	4		
	36	L	\vdash	_	ш	╙	\vdash	_	Ш	4	<u> </u>	86	1	Ш	4	4	\perp	\sqcup	\perp	4	\vdash	136	\perp	\perp	\vdash	Ш	\perp	4	-	
	37	<u> </u>	\perp	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	Ш	4	_	87	1	Ш	4	4	\perp	\sqcup	\perp	4	\vdash	137	\perp	_	\vdash	Ш	_	4		
_	38	<u> </u>	_	_	ш	<u> </u>	\vdash	⊢	Ы	4	<u> </u>	88	1	Ы	4	4	4	\sqcup	_	4	<u> </u>	138		\perp	Ш	Ш	_	_		
	39	⊢	ш	_	ш	_	ш	_	Ш	_	<u> </u>	89	₽-	Н	4	4	┺	\perp	_	4	<u> </u>	139	4	\perp	L	Ш	_	4	_	
_	40	 _		_	ш	<u> </u>	⊢	⊢	Н	4	<u> </u>	90	1-	Ы	4	4	+	\vdash	_	4	<u> </u>	140	_ _	_	Н	Ш	_	-		
_	41	! —	ш	<u> </u>	ш	 	<u> </u>	L	Ы	4	<u> </u>	91	1-	Н	4	4	+	\vdash		4	<u> </u>	141	_ _	-	1	Ш	_	4		
	42	_		_	ш	_	ш	_	Н	4	<u> </u>	92	1	Н	4	4	+	\vdash	\perp	4	<u> </u>	142	_	_	Н	Ш	_	4	_	
	43	⊢	ш	<u> </u>	ш	_	Н	_	Н	4	\vdash	93	₩	Н	+	+	+	\vdash	+	4	⊢	143	+	+	H	Ш	_	_	+	
	44	⊢	ш	<u> </u>	ш	—	Н	⊢	Н	4	-	94	⊢	Н	+	4	+	\vdash	+	4	⊢	144	+	+		Ш	_	\rightarrow	+	
	45	⊢	ш	<u> </u>	ш	⊢	\vdash	⊢	Ш	4	-	95	⊢	Н	4	4	+	\vdash	+	4	<u> </u>	145	+	+	H	Ш	_	\rightarrow	+	
	46	\vdash	ш	-	ш	⊢	\vdash	_	Н	4	-	96	1	Н	+	+	+	\vdash	+	4	<u> </u>	146	+	+	\vdash	Н	_	\rightarrow	+	
_	47	\vdash		-	ш	_	\vdash	_	ш	4	-	97	1	ш	+	+	+	\sqcup	+	4	<u> </u>	147	+	\perp	\vdash	Ш	_	\perp	\perp	
	48	\vdash	\vdash	_	ш	-	\vdash	_	Н	4	-	98	+	Н	+	+	+	\vdash	+	4	\vdash	148	+	+	Н	Н	\rightarrow	+	+	
	49	\vdash		_	ш	-	\vdash	_	Н	4	-	99	+	Н	+	+	+	\vdash	+	4	⊢	149	+	+	Н	Н	_	+	+	
	50								ш			100	1_	ıl	- 1	- 1	1	1				150				ш		_1		